

INTEGRAL TWIN

2940USX150R05-28

EAN 4031582341591



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ●●●●●

Шум от движение ●●●○○

Привличане ●●●●○

Устойчив на корозия ●●●○○

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	Integral twin
Тип корпус	Въртящ се Колело
Стандартен	подобен EN12531 - Болнични лебедни колела
Товароносимост при 3 км/ч	150 kg
Товароносимост при 4 км/ч	150 kg
Електропроводим	✓
Статичен Товароносимост	300 kg
Температурен диапазон (минимален)	-30 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	175 mm
Обща ширина	70 mm
Общо тегло	1,491 kg
Сертифициране	Тествано и наблюдавано от TÜV Süd

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид
Материал на резбата	Полиуретан, екструдирано електропроводим
Лагер	Прецизен сачмен лагер, запечатан Изолиран
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	150 mm
Ширина на Резба	15 mm
Твърдост на Резба (D)	40 бряг D

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Прецизен сачмен лагер
Изместване	45 mm
Радиус на завъртане	120 mm
Интерференция при завъртане	240 mm



Германска награда за Дизайн



Награда за Дизайн Red Dot

INTEGRAL TWIN

2940USX150R05-28

EAN 4031582341591



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Твърдо Щифт кръгло
Диаметър на Болт	28 mm
Дължина на Болт	45 mm
Намек	Перещите се легла трябва да бъдат Изолиран в зоната за поставяне от производителя на болничното легло.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Миещо се в съответствие с АК-BWA



Германска
награда за
Дизайн



Награда за
Дизайн Red Dot

INTEGRAL TWIN

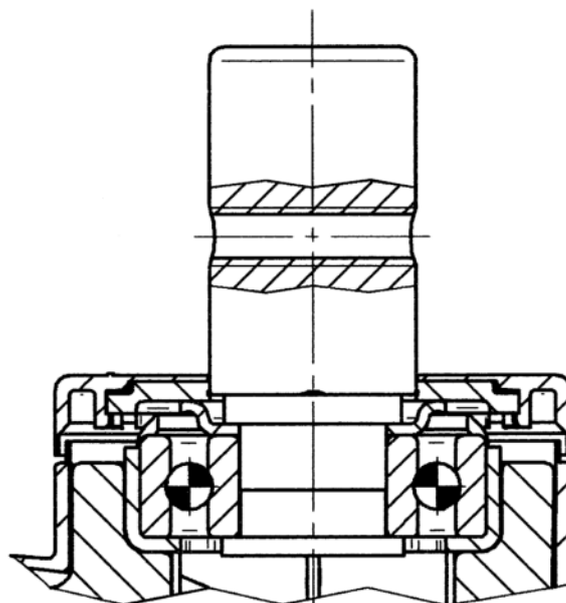
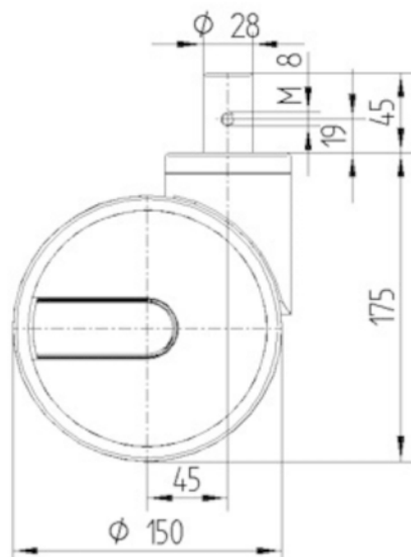
2940USX150R05-28

EAN 4031582341591



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ



Германска
награда за
Дизайн



Награда за
Дизайн Red Dot